Index of Claims

App	lica	tion	/Conf	trol	No.

10/826,312

Examiner

Derek L. Dupuis

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CORKUM ET AL.

Art Unit

2883

	✓	Rejected
1	_	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim																						
1	Cla	aim	Date									Cla		Date								
2 3 3 4 4 4 5 53 6 6 7 7 8 8 9 55 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 66 66 47 65 68 69 20 70 21 72 23 73 24 74 26 75 26 75 26 75 27 72 28 79 30 80 31 81 32 82 33 81 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91	Final	Original	90/2/6										Final	Original								
2 3 52 53 3 4 4 54 55 6 6 55 56 7 7 8 8 8 9 <			1									1		51	\Box					\vdash		t
3 4 4 5 5 5 6 6 7 8 8 7 8 8 9 9 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 66 47 66 67 68 47 70 24 70 24 74 26 77 28 79 30 30 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 33 88 39 90 40 90			T			\vdash	T		ऻ		\vdash	1		52								t
4 5 5 55 6 6 7 55 8 55 9 59 10 60 11 60 12 63 13 63 14 64 15 65 66 66 47 67 48 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 99 40 90 41 91 42 92 <tr< td=""><td></td><td>3</td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>İ</td><td></td><td></td><td></td><td>1 </td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Г</td><td></td><td>T</td></tr<>		3	П					İ				1			П					Г		T
6			П									1		54					Г	Π	Г	Γ
7		5	П		П							1		55	П							T
S		6	I									1		56							Г	Т
9]										Γ
10		8									l											Γ
11			I			L.	L															Ι
12			Ц	L			L	L		L	L				Ш			_	_			L
13			Ц		L		L		<u> </u>	L	L				Ц			_	L	L	$oxed{oxed}$	L
14			Ц		$oxed{oxed}$	_	L		<u> </u>					62	Щ			L	L_		_	L
15			Ц	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash		<u> </u>	_	L				Щ	_		L_	L_	L_	_	L
16			Ц		ļ	L	L	_	_		┖				Ц	_		_	L_	_	<u> </u>	L
17			4	L	_	_	_	L	Ь.	Ь.	<u> </u>			65	Ш	_		ļ	<u> </u>	_	_	L
18				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	ļ_	_	_				Щ	_		L	L.	L	<u> </u>	Ļ
19			⊨	<u> </u>	┞	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_					Ш	\dashv		<u> </u>	<u> </u>	┞-	ļ	Ļ
28 70 21 71 22 73 24 74 26 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 86 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			_	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>		_						Ш	_		<u> </u>		L	ļ	Ļ
21 71 22 73 24 74 25 75 26 75 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 99 99 99	<u> </u>			_	⊢	₩	⊢	⊢	⊢	<u> </u>	₩					_		<u> </u>			<u> </u>	Ļ
22 72 23 73 24 75 26 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				<u> </u>	_	_	<u> </u>	⊢	┞	<u> </u>	_					\dashv		_		<u> </u>	_	Ļ
-23 73 -24 74 -26 75 -26 76 -27 77 -28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>				-	-		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ļ
24 74 26 75 27 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98				Ŀ	<u> </u>		├-	\vdash	_	<u> </u>	_				\dashv	-				-	_	╀
26 75 27 76 28 77 29 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				\vdash	-	-	-	⊢	├	├	-			73	\dashv	\dashv			_	\vdash		╀
26 76 27 77 28 78 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-			_	⊢	-	⊢	-	<u> </u>	-	┝				\dashv	\dashv	_	_	├—	⊢	├	╀
27	<u> </u>			-	⊢	⊢	\vdash	⊢	┢	-	┢				\dashv			-		-	-	⊦
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-			\vdash	-	⊢	┢	\vdash	⊢	-		i			\vdash	\dashv	_	\vdash	\vdash	⊢	-	╁
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98	\vdash		Ш	\vdash	┢	┢	H	-	-		ļ				\dashv	\dashv		_	\vdash	┢─	┢	╁
30	_			\vdash	 	-	┢	┢	-	\vdash	H					-			-		\vdash	t
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-			H	-	Ι	-	\vdash	1	\vdash	\vdash	1					_		\vdash	╁	\vdash	t
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-		-	\vdash	 	\vdash	1	\vdash	Н	1			\vdash			_	-	\vdash	\vdash	t
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	$\overline{}$	-						 	1 1		82						_	\vdash	t
34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			\vdash		\vdash	-	t	-	\vdash	┢	一	1 1			\exists	┪			\vdash	\vdash	\vdash	t
35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			 			\vdash	\vdash		Т	\vdash	Т	1				_		\vdash	 	\vdash	H	t
36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				_	Г				Г	Г	Ι_			85							Т	T
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					Г		<u> </u>		T	Г	Т				\neg			_				T
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99							\Box	\Box	Ι	Г	Π					\dashv					Г	T
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					Г				Г	Γ												Γ
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		39												89								Γ
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40				Ľ]		90								Γ
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		41												91						\Box		
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42												92								Ľ
45									匚] [93								Ĺ
46	<u></u>	44			L	<u> </u>	_		\Box] [94								L
47		45		Щ.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$oxed{\Box}$	$oxedsymbol{oxed}$	[[95								Ĺ
48 98 99			Ш	L_	<u>L</u>	_	L	<u> </u>	L	<u> </u>	L_			96	Ш			L.	<u> </u>	<u> </u>	L	L
49 99 99		47			_		!	_	_	L	lacksquare				\Box	_		L	<u> </u>	<u> </u>	L_	L
	<u> </u>	48	L	L.	<u> </u>		L_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{f eta}$	Щ			98	Щ	_			L	L.	L.	L
50	<u></u>		Щ	<u> </u>	L.	 	L.	ļ	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>			99	\Box	_	_	L	L_	L	_	L
		50			<u> </u>	L	L.,			<u> </u>		J		100					L		<u> </u>	L

ŀ	Ciaiii		\vdash				7011	-			
	Final	Original				186					
ı		51					Т	_		Т	
ŀ		51 52		<u> </u>	1	\vdash	-	-		┢═	-
ŀ		53		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	_
ŀ		54		┢─	-	-	┝	┝	┢┈	_	-
ŀ		55	_	┢		⊢	-	┝	-		
ŀ		22	\vdash	<u> </u>	-	┝	<u> </u>	 	H		
ŀ		56 57		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
ŀ		5/		ļ	<u> </u>	_	_	_	\vdash		_
1		58		<u> </u>	_	<u> </u>		L	_	_	_
ļ		59		<u> </u>	L	ļ	L				
ļ		60		<u> </u>	L.	_	_				
ļ		61				<u> </u>	L				
L		62 63									
		63			L						
ſ		64			Г						
ı		65									
ı		66									
Ì	-	67		\vdash		\vdash					
Ì		68		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	_		_
ŀ		69		\vdash	\vdash	\vdash	-		-		_
ŀ	_	70	_	\vdash	_	\vdash			H		-
ŀ		70 71	-	┢	 	\vdash				_	_
H		72	Н	\vdash	\vdash	-		-			-
ŀ		73		H	\vdash			_	H		
ŀ		73 74		Н	H			_			
ŀ		75		Н	\vdash	\vdash	_	_	-		
ŀ		76	_	_		-					
ŀ		76 77		Н	Н	\vdash		\vdash	-	_	
ŀ		78	-	Н				_	\vdash		
ŀ		78 79			-					-	-
ŀ		80			_	_					-
ŀ		01	\vdash	<u> </u>		-	-				-
ŀ		81 82	\vdash		Н	_	-	_	_		
ŀ		02			\vdash		\vdash		-		
ŀ		83		<u> </u>	<u> </u>	 -	-	\vdash	Н		
ŀ		84			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	$\vdash\vdash$	
ŀ		85				<u> </u>	\vdash				
ŀ		86			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	\Box	Ш
ŀ		87		-	_	Ь.		-	Ш	Щ	Ш
ļ		88		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	\vdash	Щ		
-		89		\vdash	\vdash	\vdash	_		Щ		
ŀ		90			<u> </u>		Ш	ļ.,	Щ		Щ
L		91		<u> </u>	<u> </u>	L.,	<u> </u>		Щ		
-		92		_	<u> </u>	L	Щ		Щ		
-		93			\vdash	L.	Щ		Щ		
		94			<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	Щ		Ш
ļ		95			L_		Ш	Щ	Ш	Ш.	
ļ		96				L.			L		
		97		Щ.	Ш	Ц.	Ш	Щ	Ш		
L		98			L			L			
L		99			_			$oxed{oxed}$			
ſ		100								_	

CI	Date										
Final	Original										
	101 102 103										
	102	L.	.	<u> </u>	_	L	L_	L	L.	Ш	
	103	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_		Ш	
	104 105	┝	-	⊢	<u> </u>	μ,	-	<u> </u>	 	Н	
	106	 	\vdash	-	├		-		┢─	Н	
-	107		 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	107 108										
	109										
	110	_	_	匚			<u> </u>	L			
	111	₩	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	112	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	Н	-	<u> </u>		$\vdash \vdash$	
	112 113 114	\vdash	\vdash	-		Н	\vdash	 -		Н	
	115										
	115 116										
	117										
	118 119	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	119	-	-	-	<u> </u>	_		<u> </u>	_		
	120	┢╌	_	H		-			-	-	
	120 121 122			\vdash			Н	-			
	123		<u> </u>	┢	-			-	-		
	123 124										
	125										
-	126	<u> </u>		L.,	ļ.,		\vdash			Щ	
	126 127 128	\vdash	-	\vdash	H	_	_		_	\vdash	
	129	\vdash				_					
	129 130	\vdash								П	
	131										
	132										
	133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_						
	134 135		<u> </u>	-							
	136	-	-	-						\dashv	
	137	\vdash	-	\vdash	-		_				
	137 138										
	139										
	140										
	141		ļ								
	142 143	\vdash	H	-	-			\vdash	H	Н	
	144	-		H			-	H	H	$\vdash \dashv$	
	145	\vdash	Н	\vdash	\vdash		Н	Н	Н	Н	
	146										
	147										
	148			L						Щ	
	149	<u> </u>	L.,	<u> </u>	<u> </u>	_		$oxed{\square}$	<u> </u>	Щ	
L	150	L	L	L			Щ	L	L	Ш	